ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross references)

POSITION	INITIALS	ID NO.	DATE
,			
FEE DETERMINATION			
O.I.P.E. CLASSIFIER		48	1/31/01
FORMALITY REVIEW	$\mathcal{O}^{\mathcal{U}}$	875	00/22/01
RESPONSE FORMALITY REVIEW			

INDEX OF CLAIMS

✓ Rejected	N Non-elected
= Allowed	1 Interference
 (Through numeral) Canceled 	A Appeal
÷ Restricted	O Objected

	ļ		,					•	•	•••••	••••	••••	•••••	
ĺ	CI	aim	7	_				Da	te		. :			1
	- 3	P	1	26/20	T.							-		
ċ	Final	Pig	þ	Z	-	ŀ				ŀ				
		C	b	F					1	:				1
1		2	Ī	=					٠	1	Ī.			١.
í	2	3	Ī	z		Γ								ŀ
	Ĭ.	4	Ι	_		Ŀ		·	٠,	· ,	1,	Ŀ	·	1
		5	ļ	L		L		ं		φ.	1.3		• •	ľ
,	1	- 6	Ļ	Ŀ	1		4	1	337	3.5	is.		Ŀ	I
è	1,5	7	ŀ	Ļ	-	à	épu	1,78 %	574	A.		Sie.		١,
į	6, V	7 8	ŀ	7	2.	-		500 c	34.	1	31	1.	7	١.
į	2		+	H	100	-		30	1	1	# 77			ŀ
Ì	を終		-	_	-		13	P		ા કુઇ કુઇ	17	1.4	H	ŀ
Ť	4		H		ig.	1	1	Z	*	å	7			ł
į			t	1	352	197	13	1.5	100	197	7	1	17.	ŀ
í			t	7	X.	N.	-	e je	4.	1.5	*	1	Ť	ľ
á	14		ı	Ŷ	1	- 4	2.5	2.0		溢	130	14	ł,	
į	13		ŀ	Ç	12	1.5	34	1		湿	197	2	13	
į		17	T	Ŝ,		亞	继	4		談	24	3	1]
Ī	数			J	變	2.40	鳌	1	選	2	黎		E.	ŀ
Ì	1	18	Ŀ	Ĵ.	鰀	鵩	1	Ž.	去			18	慶:	Į,
į	2	21		Ž,	37	额	N	1		翻	统	1	家	7 72
į	E,	21		V.	132	R	號	1		總		談	3.5	1
į			-		1		19	2		2	嬔	2	12	1
	*	23		V	6	105	遜	E			数	1	SP.	ľ,
į,	提供	24 25	-		8 5	Ģ.	翘速	数数	3	源	*	魏	ij.	1
ŀ	200			V.	を対		禮	2000年	黎	34.5	類		4.5	
Į		27	0	-	5.7	1	8	**************************************	級	Gir,	凝	₩	, 1	١.
ì	N.	28	-	ž	per	1		繫		#23 #20	7	4	150	3
	V	29		7						16	22	: 1	4	١.
	*	30	1,	Ĭ	7		72	Ġ,	7.7	1.	<u>, 1</u>	-	Σ,	
Ì	4	31	ŀ	J							×			
	4	32	Þ	2			. d	- 1			٠.		ř	
	·)	33	E					⁶ т.		: š.		1		
١	\$	34	Ľ	4			<u>' </u>	•				- 1		١.
1	-	35	Ŀ				Щ	٠						
ı	: 5 : 1	36 37	٤	=				·	7		. /		."	١.
1		38	۲	Н				-	-	5.Ş.	ندز	H		l
ŀ		39	H	H	-		-1	•	Н			··-	<u>, </u>	
١		49	H	H	\dashv		+		Н	Н	-			
۱		41	H	Ħ		\dashv			ı				٠.	
ł		42	H	╣	\dashv	$\dot{-}$	-	-	-	H	-			
ŀ	++	43	ŀ	ţ	\dashv			-	-	۲	-	-		
ł		44	V	7			-			-	-			
Ì	:	45	Ţ	7	7	\dashv	\dashv			П	П	Н	ᅥ	
I	4	46	[Σĺ										
	1	47	Ľ											
ł		48	3	3		\Box	\Box							
ŀ	ᅺ	49	٧	41	_	_	_				_	_	_	

1	CI	aim	Γ				Da	te					1
1		-	[3		Г		Γ						1
ı		Original	5	-		ŀ				Ì			l
ı	Final	ΙĔ	3	Į.		ł							l
ŀ	-	•	17	-	├-	-	-	-	-		-		ł
ı		51	7	_	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	l
١		52	0					<u> </u>	<u> </u>	L	Ŀ	_	l
١		53	0			1		1					l
Ì		54	W									_	İ
ı	-	55				,		1				г	١
1		56	Ť	1	Η-	-	_	┯		┰		┪	l
ł		57	17	-	-	H		╁─		-	-	-	ł
1	-			÷	-	1		┝┈	-	-	-	-	l
١	Ľ.	58		-	ļ	L.	ļ	ļ	ļ.,	11	Ŀ		l
1		59	1	_	Ŀ	1			3.	L	<u></u>	17	l
۱	-	60	IJ		L	3	e.		: 1	1.5	فسيم	1.	I
	•	61	J		•	-1	, ,	1		1		٦,	1
1		62	1		1	. 1	T	1.	V -	1	14		١
I	10	63			7	. ,	1,	١.		Ŷ.	· *	÷.	۱
Name of the last o	22	64	1		-		<u> </u>	-		ni ni	13	1.6	۱
(I	1	+	1	1		1	<u>" </u>	Ľ	<u> </u>	•		77	I
į	3	65	ľŽ	i,		45	15.	1	Q.7.		ů,	5.	Į
	4		Q		•		赤	1. 1	Χ,	1	A	935	Į
5		67	J,		= *	- 2	17	30,	***	1:1	4 d =	1	١
1		68	V	12	94	.,,		17.3	45	X.	1	31.	1
1	Į.	69		100	:4	1	4	.4	ıÇ.	7:3		:5	l
		70	J	1,5	4	3.4	:1	V.	4	177		2,	l
1				1.5	65.0			_		. 7	3.		l
	1	71	J	S				50	3	3.2	d	35 1	ľ
۰	W	72	0	<i>.</i>	(7)	1	1		4.5		133	1	ŀ
١	٠.,	73	۵		*	*			+		7		ľ
1	- 8	74	0	3.2	À,		<i>†</i> 33	4	\$1.	3	100	10	l
	1/4		~	įξ					T	Ľ	'n		l
ŀ		76	7.	- `	÷				. ,	1		8	į
ŀ	/i+		-	-	-,1	75.5			. A	1.5	¥.		
ŀ		77	-	-						9. A		4	
1	«	78	*		15.			24	4.5	j. į.	7	2	ŀ
J		79	.:			:]	4.		Ą				ŀ
ſ	3.	80					* * *		•••		2	7	١
I		81	Ţ	ļ					. 1		1	-	l
ŀ	-	82		П							¥,		ŀ
•	- ,5	83	H	Н	-			-					١
ŀ		84	Н	\vdash	\vdash			┝┈┥	Н	Н			ŀ
ł			-	-	\vdash	\vdash	-	Н		-			١.
ļ		85	<u> </u>	<u> </u>	Щ			Щ			•	اــا	
ļ		86	Ш	Ш		نــا		\sqcup			Щ		
L		87		Ш				Ш			,		
ſ		88											
ſ		89											
t		90	П		_		\neg	Н	\neg	_	\neg	\Box	
ŀ	_	91	\vdash	Н	\dashv	\dashv	-	\vdash			\dashv		
ŀ		_	Щ	Ш		_		\dashv					
L		92		Ш	_			Щ		_			
L		93]			\Box					
ſ		94						Π					
t		95		\Box	╛	\neg			\neg	_	-	\Box	
t		96			-				\dashv	-	-		
H		97	-	\dashv			-					\dashv	
1		_	\dashv	\dashv	-	-			\dashv		_		
1	_	98	_	Щ		_			_		_	_	
L		99								_			
L		100						\perp	l	1			

1	Cli	aim	7				Da	te.				_	١
			 	Г	_		<u> </u>		_	ī	<u> </u>	_	l
	_	Original		ł						ľ			l
	Final	흔		l									ı
ĺ	正	0	_	_	Ŀ	L	L.	_	L	L.			١
	;_	101					L	Ŀ		L.,			١.
	!	102						_			,		ŀ
	1	103						1,			·		l
	;	104	_	-	•	Ė		Ι		-		7	ı
		105	-	1	_						-	92	١
		106	-	7	-	-		4.5		-	é v		l.
		107	. j. ć		1.		H	4		3	123		
		108		7	1	√j.		7	F-34	7 .	1	5	ŀ
	1	109		-		3.0	-	1.00	15	7.7	1	1	l
				2	,	14 B.	14. 3 14. 5 15. 5						ŀ
		110					25		-	3	el.		
	_			: 64	1.5	0.0	7 kd	W.	À	37		\$	
	2.4	112		2.		lu.	*	¥.			4		l
ć	.#	113		Œ.	44	4.		級			1	4	ľ
į	41	114	<u> </u>		_			. *;	23			M	
	ي دو	115	745						,3 t	di.	劉	4	ŀ
	3	116	. *	1	1			100	4	5.3	8	1	l
	212	117		¥ 9.	.4.	2.4	ye.):	100	菱	4	懿	ES.	Ì
	95	118	1		5	1	X.	133	촒	100		翻	
	24	119	7	19			1-1-			燧	蒙	健	٠.
		120			3	4	1745		W.	S.			
¢	45	120				\$176 16.40	(MAC	100	及	355			
	5. A	121	簿	100	1	347	**	1	45.	38	黎	***	l
-	- 7	122		A.	きせ	10	門寶	縺	3	がいる。	機能		į
		123		10			7.112			755	20.00	1982	
a	1.00					S Der	1	您	0	12.5			
	130	124	10	23	200	TO SERVICE	M		23	襁	1	鑑	ŀ
The state of	微	124 125	發生	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		類於	题 37	凝	調	独	Z.	を発	
The state of the state of	至此所要的奉出然然為國際	124 125 126	強いと	1000年	が機能	赞多宗	屬 乳 於	新春秋	家職の	経験	調整を	経路で	
The state of the s	微性体	127	鐵製器戶	線 ※	變產法意	新发 宏小	医乳炎	多春春	海路路路	建 数 数	記録	経費の	
	ははなり	127	國際限行為	線 聚 多 公	獨全國的形	響を認めた	翻譯然小也	海鹽鹽	家職の	建聚基础	元 () () () () () () () () () (機関を対し	
COM Part of the Part of	V	127	國際限行為	ないる強額	獨陸 國際認定	響を認めた	医乳炎	海鹽鹽	為経際觀觀	建聚基础	記録	2000年では、1000年の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の	
	V	127 128 129	獨對以下為此	線 ※	獨陸 國際認定	新发 宏小	翻譯然小也	多春春	多数数数数数	國際	1000円の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の	2000年で	
	松り	127 128 129 130	國際國际國际 国	の	獨產國際認用的	響を認めた	翻對於 不及方言	機體類部的文	海	國際	国際 は なった	機関を対し	
	N.V	128 128 129 130	鐵製製品為於古中	ないる強額	獨陸 國際認定		翻譯然不為 以下。	※ 関連の対策を表示	1000年後の1000年	發展影	1000年の1000年の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の	2000年の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の	
	松り	128 129 130 131 132	國際國際國際政府以下	の	一日の人の後の後の動態	阿阿拉西斯阿阿阿阿阿	體體執行制定員「二	經體類別的公言	1000年後の1000年		1000円の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の	を できる の の の の の の の の の の の の の の の の の の の	
	N.V	127 128 129 130 131 132	(機能制) 医医疗医疗 (1)	發展教育的	2011年1日日本民政議院報酬		翻譯然不為 以下。	機構製造をあっても	沒有我的		國際關係 與於 2000年200日		The state of the s
	N.V	128 129 130 131 132 133 134	(機能制) 医医疗医疗 (1)	の	一日の人の後の後の動態	阿阿拉西斯阿阿阿阿阿	體體執行制定員「二	機體關鍵的包含了一	1000年後の1000年		1000年の1000年の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の	獨國學 學 下一	
	N.V	128 129 130 131 132 133 134 135	(機能制) 医医疗医疗 (1)	發展教育的	2011年12日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	阿阿拉西斯阿阿阿阿阿	羅魏密宗勒安皇子子 5 7	機構製造をあっても	沒有我的	機器機械 的 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 10			The state of the s
	N.V	127 128 129 130 131 132 133 134 135	(機能制) 医医疗医疗 (1)	發展教育的	鐵廠被影響的學出了中國計劃	阿阿拉西斯阿阿阿阿阿	羅魏密宗勒安皇子子 5 7	機関類的などことのできます	沒有我的		國際關係 與於 2000年200日	1.7、これによる意識を整理を	
	N.V	127 128 130 131 132 133 134 135 136	(機能制) 医医疗医疗 (1)	發展教育的	鐵廠被影響的學出了中國計劃	阿阿拉西斯阿阿阿阿阿	羅魏密宗勒安皇子子 5 7	機構製造をあっても	沒有我的		医		The state of the s
	N.V	127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137	(機能制) 医医疗医疗 (1)	發展教育的	鐵廠被影響的學出了中國計劃	阿阿拉西斯阿阿阿阿阿	羅魏密宗勒安皇子子 5 7	機関類的などことのできます	沒有我的			1.7、これによる意識を整理を	100
	N.V	127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	(機能制) 医医疗医疗 (1)	發展教育的	鐵廠被影響的學出了中國計劃	阿阿拉西斯阿阿阿阿阿	羅魏密宗勒安皇子子 5 7	機関類的などことのできます	沒有我的		医		The state of the s
	N.V	127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139	(機能制) 医医疗医疗 (1)	發展教育的	鐵廠被影響的學出了中國計劃	阿阿拉西斯阿阿阿阿阿	羅魏密宗勒安皇子子 5 7	機関類的などことのできます	沒有我的		医		The state of the s
	N.V	127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	(機能制) 医医疗医疗 (1)	發展教育的	鐵廠被影響的學出了中國計劃	阿阿拉西斯阿阿阿阿阿	羅魏密宗勒安皇子子 5 7	機関類的などことのできます	沒有我的		医		
	N.V	127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139	(機能制) 医医疗医疗 (1)	發展教育的	鐵廠被影響的學出了中國計劃	阿阿拉西斯阿阿阿阿阿	羅魏密宗勒安皇子子 5 7	機関類的などことのできます	沒有我的		医		The state of the s
	N.V	127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	(機能制) 医医疗医疗 (1)	發展教育的	鐵廠被影響的學出了中國計劃	阿阿拉西斯阿阿阿阿阿	羅魏密宗勒安皇子子 5 7	機関類的などことのできます	沒有我的		医		
	N.V	127 128 139 131 132 133 134 135 136 139 140 141	(機能制) 医医疗医疗 (1)	發展教育的	鐵廠被影響的學出了中國計劃	阿阿拉西斯阿阿阿阿阿	羅魏密宗勒安皇子子 5 7	機関類的などことのできます	沒有我的		医		
	N.V	127 128 130 131 132 133 134 135 136 137 140 141 142 143	(機能制) 医医疗医疗 (1)	發展教育的	鐵廠被影響的學出了中國計劃	阿阿拉西斯阿阿阿阿阿	羅魏密宗勒安皇子子 5 7	機関類的などことのできます	沒有我的		医		
	N.V	127 128 130 131 132 133 134 135 136 137 138 140 141 142 143	(機能制) 医医疗医疗 (1)	發展教育的	鐵廠被影響的學出了中國計劃	阿阿拉西斯阿阿阿阿阿	羅魏密宗勒安皇子子 5 7	機関類的などことのできます	沒有我的		医		The state of the s
	N.V	127 128 130 131 132 133 134 135 136 137 138 140 141 142 143 144 145	(機能制) 医医疗医疗 (1)	發展教育的	鐵廠被影響的學出了中國計劃	阿阿拉西斯阿阿阿阿阿	羅魏密宗勒安皇子子 5 7	機関類的などことのできます	沒有我的		医		The state of the s
	N.V	127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 140 141 142 143 144 145 146	(機能制) 医医疗医疗 (1)	發展教育的	鐵廠被影響的學出了中國計劃	阿阿拉西斯阿阿阿阿阿	羅魏密宗勒安皇子子 5 7	機関類的などことのできます	沒有我的		医		The state of the s
	数	127 128 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	(機能制) 医医疗医疗 (1)	發展教育的	鐵廠被影響的學出了中國計劃	阿阿拉西斯阿阿阿阿阿	羅魏密宗勒安皇子子 5 7	機関類的などことのできます	沒有我的		医		The state of the s
	数	127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 140 141 142 143 144 145 146	(機能制) 医医疗医疗 (1)	發展教育的	鐵廠被影響的學出了中國計劃	阿阿拉西斯阿阿阿阿阿	羅魏密宗勒安皇子子 5 7	機関類的などことのできます	沒有我的		医		The state of the s

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)

AVAILABLE COPY